



# HIMABIO

2019

# BULETIN



[himabio.student.uny.ac.id](http://himabio.student.uny.ac.id)



[himabiofmipa\\_uny](https://www.instagram.com/himabiofmipa_uny)



[himabiofmipa\\_uny](https://www.youtube.com/himabiofmipa_uny)

# VISI MISI HIMABIO 2019



## Visi

Mewujudkan Himpunan Mahasiswa Jurusan Pendidikan Biologi (Himabio) FMIPA UNY sebagai wadah aspirasi civitas akademika Jurusan Pendidikan Biologi serta menjadi organisasi kemahasiswaan yang aktif, inovatif, berprestasi, dan peduli terhadap lingkungan dengan semangat kekeluargaan.

## Misi

1. Mewadahi dan menyalurkan aspirasi civitas akademika Jurusan Pendidikan Biologi.
2. Menjaga eksistensi Himabio FMIPA UNY di lingkup internal dan eksternal.
3. Meningkatkan sikap kewirausahaan Mahasiswa Jurusan Pendidikan Biologi melalui penerapan keilmuan Biologi.
4. Memfasilitasi Mahasiswa Jurusan Pendidikan Biologi untuk mengembangkan minat, bakat dan prestasi di bidang akademik dan non-akademik. Menampung dan menyalurkan aspirasi civitas akademika Jurdik Biologi.
5. Mengadakan kegiatan yang dapat meningkatkan kepedulian Mahasiswa Jurusan Pendidikan Biologi terhadap lingkungan dan masyarakat.
6. Mempererat kekeluargaan antarcivitas akademika Jurusan Pendidikan Biologi.

# BGSL 2019

## Everything Better With Nature



**B**idang Kaderisasi dan Pengembangan Organisasi (BKPO) tahun ini kembali melaksanakan *Bio Games and Study Laboratory (BGSL) 2019* di Desa Wisata Tinalah, Samigaluh, Kulonprogo. BGSL tahun ini mengusung tema *Everything Better With Nature*. Kegiatan ini dimaksudkan untuk mengenalkan lingkungan biologi kepada Mahasiswa Baru Jurusan Pendidikan Biologi FMIPA UNY.



BGSL 2019 dilaksanakan dalam berbagai rangkaian, seperti Kuantum dan *Technical Meeting* hingga ke puncak acaranya pada Apikal BGSL yang dilaksanakan tanggal 14-15 September 2019. Kuantum disini merupakan salah satu rangkaian pembukaan acara BGSL sekaligus

*Biodiversity Show* yang isinya memperkenalkan BSO, KS, dan Inisiasi sekaligus UKMF Bionic kepada seluruh Mahasiswa Baru Jurusan Pendidikan Biologi 2019.



Rangkaian acara selanjutnya ialah *Technical Meeting*, disini dijelaskan lebih lanjut mengenai Jurusan Pendidikan Biologi seperti apa, kekahimbian sekaligus menjelaskan lebih lanjut mengenai apa saja yang akan mereka lakukan serta siapkan untuk Apikal BGSL nantinya.



# BGSL 2019

## Everything Better With Nature



Apikal BGSL sendiri memiliki serangkaian acara di dalamnya yang tak kalah seru. Disana para Mahasiswa Baru akan diajak untuk lebih

mengenal lingkungan biologi secara langsung. Mereka akan diajarkan bagaimana mengambil data secara langsung di

alam menggunakan alat-alat yang sudah disediakan. Alat-alat inilah yang akan mereka gunakan pula selama perkuliahan berlangsung, jadi disini mereka sekaligus dikenalkan dengan alat-alat yang belum tentu mereka gunakan selama di SMA/K. Selain itu ada serangkaian acara lainnya,



dihari ke-2 mereka dikenalkan kembali tentang BSO-KS melalui games-games yang sebelumnya sudah dipersiapkan oleh panitia.

Apikal BGSL menjadi acara puncak dari semua rangkaian acara BGSL. Diharapkan dengan adanya kegiatan ini, Mahasiswa Baru lebih bisa mengenal tentang dunia yang akan mereka tekuni kedepannya. Selain itu lewat kegiatan ini diharapkan bisa lebih mempererat ikatan silaturahmi antara Mahasiswa Baru, panitia, pengurus Himabio FMIPA UNY, pengurus BSO-KS, serta seluruh Alumni Jurusan Pendidikan Biologi FMIPA UNY sehingga lewat acara ini akan melahirkan generasi-generasi baru yang cinta akan lingkungan dimana tempatnya tinggal.

### SAMPAI JUMPA di BGSL 2020

